

sessile, atténué en avant et en arrière; premier segment plus étroit que le second, mais non contracté à son articulation postérieure, fortement ponctué en dessus, chargé en dessous d'une carène saillante en forme d'appendice quadrangulaire; second segment éparsément ponctué et assez luisant en dessus, chargé en dessous de cinq fortes carènes longitudinales qui se terminent chacune par une dent plus ou moins accentuée; les segments suivants sont finement et éparsément ponctués, sauf le dernier qui est grossièrement et longitudinalement rugueux; les segments dorsaux 4 à 6 sont parcourus par une fine carène médiane, longitudinale, bien distincte. Ailes obscures, violacées; stigma petit, cellule radiale assez grande, arrondie ou indistinctement tronquée au sommet; trois cellules cubitales fermées et deux nervures récurrentes reçues après le milieu des deuxième et troisième cellules cubitales.

Shilouvane.

Ce mâle est surtout remarquable par la fine carène médiane qui parcourt les quatrième, cinquième et sixième segments de son abdomen et dont je ne connais pas d'autre exemple chez les Mutillides de l'Ancien monde. Cette carène est tout à fait analogue à celle qui s'observe chez tous les mâles du genre américain *Rhoptromutilla* André, mais qui semblait particulière à ce genre.

Eine neue *Sphcodes*-Art aus Chile. (Hym.)

Von Paul Herbst, Concepcion (Chile).

Sphcodes friesei spec. nov.

♀. Nigra, capite et thorace dense granulatis, opacis; abdomine punctulato, nitido; segmentis 1—3 obscure rubris, 4—6 nigris; segmentis 4—6 et ventre nigro-pilosis. Mandibulis rufis, apice nigro. Antennis nigris. Pedibus rufo-rubris, basibus nigris, fusco-fimbratis. Alis infumatis, venis nigris, stigmatibus nigro; tegulis fuscis. — Long. 11—12 mm.

Eine auffallende prächtige Art, die sich durch Färbung des Abdomens und der Beine, sowie ihre Größe von den sonstigen chilenischen Spezies dieser Gattung abhebt.

Nistet in hart abgelagerten Flugsand-Dünen. — 4 ♀ Concepcion (Chile), 4. II. 1908. — Ich benenne dieselbe zu Ehren des um die Kenntnis der Bienenfauna Chiles so verdienstvollen Herrn Dr. H. Friese, Schwerin.